	ex of	

Application/Control No.

10/813,292 Examiner

Anh V. La

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DISILVESTRO ET AL.

Art Unit

2636

/	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

I	Z	Non-Elected
I	_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im	Da	te]	Cla	im			Dat	e				Cla	aim				Dat	e			
				TTT			1			\Box	П					عا								
Final	Original		1 1			Final	Original				1				Final	Original							l	
造			1 i			🖫	Ĕ	1		-					這	Ä								1 1
1							ט						Ш							上		Ш		
	(7) v			П			51		T		\prod					101								Ĺ
	2 \				1		52									102								
	3						53									103				\perp				
	4		Π				54									104								
	5						55									105								
	6]!!!!		56						\square			106				上	L	Ш		\Box
	7						57		\perp				Ш			107		\perp		\perp	L	Ш		
	8]		58						Ш			108					L	Ш		\Box
	9			<u> </u>			59						Ш			109				\perp	L	Ш	_	
	10						60				Ш		Ш			110	\Box			⊥_		Ш		Ц
	11						61		\prod				Ш]	111	ot	\perp		上	_	Ш		لـــا
	12			$L_{L}L^{-}$			62						Ш			112						Ш		لـــا
	13						63]	113				\perp		Ш		
	14						64				\Box]	114		\perp		\perp	<u> </u>	Ш		
	15						65		\square		\Box					115					L	Ш		
	16, (17)						66				Ш		Ш			116		<u> </u>				Ш		
							67		$\perp \perp$				Ш			117		\perp	\perp	\perp	<u>_</u>			Ш
	18						68		$\perp \downarrow$		\sqcup		Ш			118		\perp			_	Ш		\sqcup
	19]		69				Ш					119				\perp		Ш		
	20						70						Ш			120		_	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		Ш	_	
	21]		71						\square			121					L			
	22 V]		72									122						<u>L_</u> i		
	23]		73									123								
	24]		74									124								
	25]		75									125					L			
	26]		76						Ш			126				<u> </u>	_	Ш	\Box	Ш
	27]		77						Ш			127						Ш		Ш
	28					L	78				Ш		Ш			128								Ш
	29]		79		\Box				Ш			129					L			
	30			<u> </u>]		80				<u> </u>		Ш			130		\perp		┸	L			
	31						81									131						Ш		
	32]		82				Ш					132					匚			
	33]		83		$\perp \perp$		\Box		\sqcup			133		\perp		┺		Ш	\Box	
	34						84		$oldsymbol{\perp}$		$oxed{oxed}$		\sqcup]	134				1		Ш		
	35					لسا	85		$oxed{oxed}$				Ш			135		\perp	4_	_	匚	Ш		\Box
	36						86		\perp				Ш			136		\perp		L	<u> </u>	Ш		\Box
	37		$\Box \Box$				87						Ш			137		\perp		1	<u></u>	Ш		
	38				liiii		88									138		\perp		1		Ш	\perp	
	39						89		$oxed{\Box}$		\prod		Ш	[139		_ _	\perp	1	_	Ш		\Box
	40						90				Ш		Ш	[140						Ш	\Box	\Box
	41						91		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$				Ш	!!! [141				_	_			_
	42						92				\Box		Ш	[142				L	<u> </u>	Ш		丄
	43						93						Ш			143			\perp	L		Ш		$_{\perp}$
	44						94				Ш					144		\perp	4_	\perp		Ш		丄
	45						95				\Box			[]	145		\perp			$oxedsymbol{oxed}$	Ш		╝
	46						96_									146						Ш		╝
	47		$\Box \Box$	$\Box \Box$			97									147		\Box		\perp	oxdot	Ш	\Box	\Box
	48			LL			98		\prod							148	$\Box \mathbb{I}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		L	\Box	LJ	\Box	_]
	49						99									149		I	$oxed{oxed}$	Ĺ		\square		
1 T	50	1 1 1	1 T	1 T	liiii	1 7	100				ΙГ	1	1 7	::::[150	T		1	1	1			